

**INDICADORES SERVICIO DE INTERNET**

**TRIMESTRE 1 DE 2022**

**Res. 5076 - TIC - F1.5 Acceso fijo a Internet**

ANNO	TRIMESTRE	ID_MUNICIPIO	ID_SEGMENTO	VELOCIDAD_EFECTIVA _DOWNSTREAM	VELOCIDAD_EFECTIVA _UPSTREAM	ID_TECNOLOGIA_ACCESO	CANTIDAD_ACCESOS
2022	1	17042	101	2	1	108	2
2022	1	17042	102	2	1	108	1
2022	1	17042	102	2	1	104	1
2022	1	17042	102	3	1,5	104	1
2022	1	17042	103	3	1,5	104	2
2022	1	17042	102	4	2	108	1
2022	1	17042	103	4	2	104	3
2022	1	17042	101	5	2,5	108	4
2022	1	17042	102	5	2,5	108	13
2022	1	17042	103	5	2,5	108	21
2022	1	17042	103	6	3	108	1
2022	1	17042	102	6	3	104	2
2022	1	17042	103	6	3	104	5
2022	1	17042	102	8	4	104	2
2022	1	17042	103	8	4	104	2
2022	1	17042	101	10	5	108	2
2022	1	17042	102	10	5	108	3
2022	1	17042	103	10	5	108	1
2022	1	17042	102	10	5	104	1
2022	1	17042	103	10	5	104	2
2022	1	17042	103	15	7,5	108	1
2022	1	17042	102	20	10	108	1
2022	1	17042	103	20	10	108	1
2022	1	66045	102	2	1	108	1
2022	1	66045	102	3	1,5	108	2
2022	1	66045	103	3	1,5	108	1

2022	1	66045	101	4	2	108	3
2022	1	66045	102	4	2	108	3
2022	1	66045	103	4	2	108	2
2022	1	66045	101	4	2	104	2
2022	1	66045	102	4	2	104	4
2022	1	66045	103	4	2	104	4
2022	1	66045	101	5	2,5	108	1
2022	1	66045	102	5	2,5	108	3
2022	1	66045	103	5	2,5	108	5
2022	1	66045	103	5	2,5	104	2
2022	1	66045	102	6	3	108	3
2022	1	66045	102	6	3	104	2
2022	1	66045	103	6	3	104	3
2022	1	66045	101	10	5	108	2
2022	1	66045	102	10	5	108	5
2022	1	66045	103	10	5	108	2
2022	1	66045	102	15	7,5	108	1
2022	1	66045	103	15	7,5	108	2
2022	1	17050	101	2	1	108	4
2022	1	17050	102	2	1	108	3
2022	1	17050	103	2	1	108	1
2022	1	17050	103	2	1	104	1
2022	1	17050	101	4	2	108	1
2022	1	17050	102	4	2	108	1
2022	1	17050	101	4	2	104	1
2022	1	17050	101	5	2,5	108	15
2022	1	17050	102	5	2,5	108	67
2022	1	17050	103	5	2,5	108	79
2022	1	17050	101	5	2,5	104	2
2022	1	17050	102	6	3	104	1
2022	1	17050	103	6	3	104	2
2022	1	17050	101	6	3	108	1
2022	1	17050	102	6	3	108	1
2022	1	17050	103	6	3	108	2
2022	1	17050	101	10	5	108	18
2022	1	17050	102	10	5	108	25

2022	1	17050	103	10	5	108	21
2022	1	17050	101	10	5	104	1
2022	1	17050	102	10	5	104	1
2022	1	17050	102	15	7,5	108	2
2022	1	17050	103	15	7,5	108	3
2022	1	17050	102	20	10	108	1
2022	1	17050	103	20	10	108	2
2022	1	17442	101	2	1	106	4
2022	1	17442	102	2	1	106	1
2022	1	17442	101	2	1	104	1
2022	1	17442	102	2	1	104	1
2022	1	17442	101	3	1,5	106	3
2022	1	17442	102	3	1,5	106	7
2022	1	17442	103	3	1,5	106	2
2022	1	17442	101	3	1,5	108	1
2022	1	17442	102	3	1,5	108	3
2022	1	17442	103	3	1,5	108	6
2022	1	17442	101	3	1,5	104	2
2022	1	17442	102	3	1,5	104	1
2022	1	17442	103	3	1,5	104	8
2022	1	17442	101	4	2	106	2
2022	1	17442	102	4	2	106	5
2022	1	17442	103	4	2	106	2
2022	1	17442	101	4	2	108	11
2022	1	17442	102	4	2	108	4
2022	1	17442	103	4	2	108	13
2022	1	17442	101	4	2	104	4
2022	1	17442	102	4	2	104	9
2022	1	17442	103	4	2	104	28
2022	1	17442	101	5	2,5	106	8
2022	1	17442	102	5	2,5	106	3
2022	1	17442	101	5	2,5	108	12
2022	1	17442	102	5	2,5	108	23
2022	1	17442	103	5	2,5	108	18
2022	1	17442	101	5	2,5	104	1
2022	1	17442	102	5	2,5	104	3

2022	1	17442	103	5	2,5	104	2
2022	1	17442	101	6	3	106	4
2022	1	17442	103	6	3	106	7
2022	1	17442	101	6	3	108	2
2022	1	17442	102	6	3	108	22
2022	1	17442	103	6	3	108	2
2022	1	17442	101	6	3	104	12
2022	1	17442	102	6	3	104	23
2022	1	17442	103	6	3	104	50
2022	1	17442	102	8	4	104	2
2022	1	17442	103	8	4	104	4
2022	1	17442	101	10	5	108	24
2022	1	17442	102	10	5	108	47
2022	1	17442	103	10	5	108	23
2022	1	17442	101	10	5	104	4
2022	1	17442	102	10	5	104	1
2022	1	17442	103	10	5	104	3
2022	1	17442	101	10	5	106	13
2022	1	17442	102	10	5	106	12
2022	1	17442	103	10	5	106	6
2022	1	17442	101	15	7,5	106	1
2022	1	17442	102	15	7,5	106	7
2022	1	17442	103	15	7,5	106	1
2022	1	17442	101	15	7,5	108	10
2022	1	17442	102	15	7,5	108	10
2022	1	17442	103	15	7,5	108	12
2022	1	17442	101	15	7,5	104	1
2022	1	17442	101	20	10	108	3
2022	1	17442	102	20	10	108	4
2022	1	17442	103	20	10	108	7
2022	1	17442	103	25	12,5	108	1
2022	1	17442	102	25	12,5	104	1
2022	1	17442	103	25	12,5	104	1
2022	1	66456	101	2	1	108	1
2022	1	66456	101	3	1,5	108	1
2022	1	66456	102	3	1,5	108	2

2022	1	66456	103	3	1,5	108	5
2022	1	66456	102	3	1,5	104	1
2022	1	66456	101	4	2	108	5
2022	1	66456	102	4	2	108	9
2022	1	66456	103	4	2	108	6
2022	1	66456	101	4	2	104	3
2022	1	66456	102	4	2	104	6
2022	1	66456	103	4	2	104	6
2022	1	66456	101	5	2,5	108	7
2022	1	66456	102	5	2,5	108	2
2022	1	66456	103	5	2,5	108	5
2022	1	66456	101	6	3	108	6
2022	1	66456	102	6	3	108	3
2022	1	66456	101	6	3	104	2
2022	1	66456	102	6	3	104	6
2022	1	66456	101	10	5	108	6
2022	1	66456	102	10	5	108	4
2022	1	66456	103	10	5	108	14
2022	1	66456	103	10	5	104	1
2022	1	66456	101	15	7,5	108	2
2022	1	66456	102	15	7,5	108	4
2022	1	66456	103	15	7,5	108	1
2022	1	66456	101	20	10	108	1
2022	1	66456	102	25	12,5	108	1
2022	1	66456	103	25	12,5	108	2
2022	1	17486	103	2	1	106	1
2022	1	17486	101	2	1	108	4
2022	1	17486	102	2	1	108	8
2022	1	17486	103	2	1	108	8
2022	1	17486	102	2	1	104	1
2022	1	17486	103	2	1	104	1
2022	1	17486	101	3	1,5	108	1
2022	1	17486	102	3	1,5	108	5
2022	1	17486	103	3	1,5	108	2
2022	1	17486	101	3	1,5	104	4
2022	1	17486	102	3	1,5	104	1

2022	1	17486	103	3	1,5	104	2
2022	1	17486	101	4	2	106	1
2022	1	17486	102	4	2	106	2
2022	1	17486	101	4	2	108	9
2022	1	17486	102	4	2	108	24
2022	1	17486	103	4	2	108	6
2022	1	17486	101	4	2	104	7
2022	1	17486	102	4	2	104	17
2022	1	17486	103	4	2	104	22
2022	1	17486	101	5	2,5	106	3
2022	1	17486	102	5	2,5	106	1
2022	1	17486	101	5	2,5	108	15
2022	1	17486	102	5	2,5	108	19
2022	1	17486	103	5	2,5	108	34
2022	1	17486	101	5	2,5	104	3
2022	1	17486	102	5	2,5	104	2
2022	1	17486	103	5	2,5	104	3
2022	1	17486	101	6	3	106	2
2022	1	17486	101	6	3	108	7
2022	1	17486	102	6	3	108	15
2022	1	17486	103	6	3	108	4
2022	1	17486	101	6	3	104	33
2022	1	17486	102	6	3	104	12
2022	1	17486	103	6	3	104	17
2022	1	17486	101	8	4	104	2
2022	1	17486	102	8	4	104	5
2022	1	17486	103	8	4	104	1
2022	1	17486	101	10	5	106	3
2022	1	17486	102	10	5	106	1
2022	1	17486	103	10	5	106	8
2022	1	17486	101	10	5	108	38
2022	1	17486	102	10	5	108	69
2022	1	17486	103	10	5	108	33
2022	1	17486	101	10	5	104	1
2022	1	17486	102	10	5	104	5
2022	1	17486	103	10	5	104	5

2022	1	17486	102	15	7,5	106	3
2022	1	17486	103	15	7,5	106	1
2022	1	17486	101	15	7,5	108	11
2022	1	17486	102	15	7,5	108	17
2022	1	17486	103	15	7,5	108	18
2022	1	17486	102	15	7,5	104	1
2022	1	17486	102	20	10	106	2
2022	1	17486	103	20	10	108	2
2022	1	17486	101	25	12,5	108	2
2022	1	17486	102	25	12,5	108	4
2022	1	17486	103	25	12,5	108	5
2022	1	17513	102	2	1	108	1
2022	1	17513	103	2	1	108	2
2022	1	17513	102	2	1	104	3
2022	1	17513	101	3	1,5	104	5
2022	1	17513	102	3	1,5	104	2
2022	1	17513	103	3	1,5	104	3
2022	1	17513	101	4	2	108	4
2022	1	17513	102	4	2	108	3
2022	1	17513	103	4	2	108	6
2022	1	17513	101	4	2	104	35
2022	1	17513	102	4	2	104	7
2022	1	17513	103	4	2	104	22
2022	1	17513	101	5	2,5	108	7
2022	1	17513	102	5	2,5	108	30
2022	1	17513	103	5	2,5	108	38
2022	1	17513	101	5	2,5	104	3
2022	1	17513	102	5	2,5	104	1
2022	1	17513	101	6	3	104	5
2022	1	17513	102	6	3	104	9
2022	1	17513	103	6	3	104	11
2022	1	17513	102	6	3	108	8
2022	1	17513	103	6	3	108	2
2022	1	17513	102	8	4	104	1
2022	1	17513	103	8	4	104	2
2022	1	17513	101	10	5	108	138

2022	1	17513	102	10	5	108	181
2022	1	17513	103	10	5	108	180
2022	1	17513	101	10	5	104	1
2022	1	17513	102	10	5	104	1
2022	1	17513	103	10	5	104	6
2022	1	17513	101	15	7,5	108	7
2022	1	17513	102	15	7,5	108	11
2022	1	17513	103	15	7,5	108	5
2022	1	17513	102	15	7,5	104	1
2022	1	17513	102	20	10	108	1
2022	1	17513	103	20	10	108	2
2022	1	17513	102	25	12,5	108	1
2022	1	17513	102	50	25	108	2
2022	1	17513	103	50	25	108	2
2022	1	66572	101	2	1	108	3
2022	1	66572	102	2	1	108	1
2022	1	66572	101	2	1	104	1
2022	1	66572	102	2	1	104	1
2022	1	66572	102	3	1,5	104	1
2022	1	66572	103	3	1,5	104	2
2022	1	66572	101	4	2	108	3
2022	1	66572	102	4	2	108	2
2022	1	66572	103	4	2	108	6
2022	1	66572	101	4	2	104	15
2022	1	66572	102	4	2	104	32
2022	1	66572	103	4	2	104	6
2022	1	66572	101	5	2,5	108	17
2022	1	66572	102	5	2,5	108	28
2022	1	66572	103	5	2,5	108	11
2022	1	66572	101	5	2,5	104	1
2022	1	66572	103	5	2,5	104	4
2022	1	66572	101	6	3	108	1
2022	1	66572	102	6	3	108	5
2022	1	66572	103	6	3	108	1
2022	1	66572	101	6	3	104	9
2022	1	66572	102	6	3	104	19



2022	1	66572	103	6	3	104	19
2022	1	66572	101	10	5	108	10
2022	1	66572	102	10	5	108	23
2022	1	66572	103	10	5	108	15
2022	1	66572	101	10	5	104	7
2022	1	66572	102	10	5	104	5
2022	1	66572	103	10	5	104	2
2022	1	66572	102	10	5	106	3
2022	1	66572	102	15	7,5	108	1
2022	1	66572	103	15	7,5	104	1
2022	1	66572	101	20	10	106	1
2022	1	66572	102	20	10	108	3
2022	1	66572	103	20	10	108	4
2022	1	66594	101	5	2,5	108	5
2022	1	66594	102	5	2,5	108	9
2022	1	66594	103	5	2,5	108	18
2022	1	66594	103	8	4	104	1
2022	1	66594	101	10	5	108	6
2022	1	66594	102	10	5	108	7
2022	1	66594	103	10	5	108	5
2022	1	66594	103	10	5	104	1
2022	1	66594	102	15	7,5	108	1
2022	1	66594	102	20	10	108	2
2022	1	66594	103	25	12,5	108	1
2022	1	17777	101	2	1	108	2
2022	1	17777	102	2	1	108	2
2022	1	17777	102	3	1,5	108	3
2022	1	17777	103	3	1,5	108	4
2022	1	17777	101	3	1,5	104	2
2022	1	17777	102	3	1,5	104	1
2022	1	17777	101	4	2	108	4
2022	1	17777	102	4	2	108	26
2022	1	17777	103	4	2	108	40
2022	1	17777	101	4	2	104	3
2022	1	17777	102	4	2	104	9
2022	1	17777	103	4	2	104	24

2022	1	17777	101	5	2,5	108	22
2022	1	17777	102	5	2,5	108	7
2022	1	17777	103	5	2,5	108	26
2022	1	17777	101	5	2,5	104	1
2022	1	17777	102	5	2,5	104	1
2022	1	17777	101	6	3	108	12
2022	1	17777	102	6	3	108	13
2022	1	17777	103	6	3	108	8
2022	1	17777	101	6	3	104	11
2022	1	17777	102	6	3	104	12
2022	1	17777	103	6	3	104	36
2022	1	17777	102	8	4	104	3
2022	1	17777	101	10	5	108	18
2022	1	17777	102	10	5	108	29
2022	1	17777	103	10	5	108	32
2022	1	17777	101	10	5	104	1
2022	1	17777	102	10	5	104	1
2022	1	17777	103	10	5	104	4
2022	1	17777	103	10	5	106	1
2022	1	17777	101	15	7,5	108	4
2022	1	17777	102	15	7,5	108	6
2022	1	17777	103	15	7,5	108	5
2022	1	17777	101	20	10	108	1
2022	1	17777	102	20	10	108	3
2022	1	17777	102	20	10	104	1
2022	1	17877	101	2	1	108	1
2022	1	17877	103	2	1	108	3
2022	1	17877	103	2	1	104	1
2022	1	17877	101	3	1,5	108	5
2022	1	17877	102	3	1,5	108	8
2022	1	17877	103	3	1,5	108	11
2022	1	17877	101	3	1,5	104	5
2022	1	17877	102	3	1,5	104	9
2022	1	17877	103	3	1,5	104	2
2022	1	17877	101	4	2	108	6
2022	1	17877	102	4	2	108	5

2022	1	17877	103	4	2	108	12
2022	1	17877	101	4	2	104	3
2022	1	17877	102	4	2	104	3
2022	1	17877	103	4	2	104	23
2022	1	17877	101	5	2,5	108	5
2022	1	17877	102	5	2,5	108	12
2022	1	17877	103	5	2,5	108	16
2022	1	17877	102	6	2	106	1
2022	1	17877	101	6	3	108	9
2022	1	17877	102	6	3	108	4
2022	1	17877	103	6	3	108	1
2022	1	17877	101	6	3	104	33
2022	1	17877	102	6	3	104	27
2022	1	17877	103	6	3	104	40
2022	1	17877	101	8	4	104	2
2022	1	17877	102	8	4	104	6
2022	1	17877	103	8	4	104	6
2022	1	17877	101	10	5	108	11
2022	1	17877	102	10	5	108	23
2022	1	17877	103	10	5	108	15
2022	1	17877	101	10	5	104	1
2022	1	17877	102	10	5	104	10
2022	1	17877	103	10	5	104	2
2022	1	17877	101	15	7,5	108	1
2022	1	17877	102	15	7,5	108	3
2022	1	17877	103	15	7,5	108	2
2022	1	17877	102	15	7,5	104	1
2022	1	17877	102	20	10	108	1
2022	1	17877	103	20	10	108	2
2022	1	17877	103	25	12,5	108	2
2022	1	17001	104	10	5	104	1
2022	1	17001	105	10	5	104	2
2022	1	17001	106	10	5	104	3
2022	1	17001	105	2	1	104	1
2022	1	17001	104	4	2	104	1
2022	1	17001	105	4	2	104	1

2022	1	17001	104	6	3	104	1
2022	1	17001	105	6	3	104	1
2022	1	17001	105	8	4	104	1
2022	1	17442	104	10	5	104	2
2022	1	17442	105	10	5	108	1
2022	1	17442	104	20	10	108	1
2022	1	17442	105	6	3	104	1
2022	1	17442	104	6	3	106	1
2022	1	17442	106	6	3	108	1
2022	1	17486	104	10	5	108	3
2022	1	17486	104	10	5	104	1
2022	1	17486	105	10	5	104	1
2022	1	17486	106	10	5	104	5
2022	1	17486	104	2	1	104	1
2022	1	17486	104	6	3	104	1
2022	1	17486	104	8	4	104	1
2022	1	17616	104	10	5	104	2
2022	1	17616	104	4	2	104	2
2022	1	17616	104	5	2,5	104	2
2022	1	17616	105	5	2,5	104	1
2022	1	17616	104	50	25	104	1
2022	1	17616	105	6	3	104	1
2022	1	17777	104	10	5	108	1
2022	1	17877	104	10	5	104	1
2022	1	17877	104	6	3	104	1
2022	1	17877	105	6	3	104	2
2022	1	17013	107	4	4	104	1
2022	1	17042	107	4	4	104	1
2022	1	17042	107	6	6	108	1
2022	1	17042	107	6	6	106	1
2022	1	66045	107	2	2	108	1
2022	1	66045	107	6	6	108	2
2022	1	17050	107	10	10	108	1
2022	1	17050	107	10	10	104	1
2022	1	17050	107	6	6	108	1
2022	1	17524	107	10	10	104	1

2022	1	17524	107	20	20	104	1
2022	1	17524	107	4	4	104	2
2022	1	17524	107	40	40	108	1
2022	1	17524	107	6	6	108	2
2022	1	17524	107	6	6	104	1
2022	1	17524	107	8	8	104	1
2022	1	17174	107	10	10	104	1
2022	1	17174	107	20	20	108	1
2022	1	17174	107	4	4	104	4
2022	1	17174	107	8	8	104	1
2022	1	17272	107	4	4	104	1
2022	1	17272	107	6	6	108	1
2022	1	17388	107	4	4	104	1
2022	1	17388	107	6	6	104	1
2022	1	17388	107	8	8	108	1
2022	1	17001	107	10	10	104	6
2022	1	17001	107	2	2	104	3
2022	1	17001	107	20	20	104	2
2022	1	17001	107	30	30	104	1
2022	1	17001	107	4	4	104	8
2022	1	17001	107	50	50	108	1
2022	1	17001	107	6	6	104	6
2022	1	17001	107	8	8	104	2
2022	1	17442	107	10	10	108	2
2022	1	17442	107	10	10	106	1
2022	1	17442	107	2	2	108	1
2022	1	17442	107	3	3	104	1
2022	1	17442	107	4	4	104	1
2022	1	17442	107	4	4	108	1
2022	1	17442	107	6	6	108	1
2022	1	17446	107	4	4	104	1
2022	1	17486	107	10	10	108	3
2022	1	17486	107	10	10	104	1
2022	1	17486	107	2	2	104	1
2022	1	17486	107	2	2	108	1
2022	1	17486	107	20	20	104	2

2022	1	17486	107	20	20	108	2
2022	1	17486	107	25	25	106	1
2022	1	17486	107	4	4	104	1
2022	1	17486	107	4	4	108	4
2022	1	17486	107	5	5	108	1
2022	1	17486	107	6	6	108	2
2022	1	17486	107	6	6	104	5
2022	1	17486	107	8	8	104	1
2022	1	17486	107	8	8	108	1
2022	1	17513	107	10	10	104	2
2022	1	17513	107	10	10	108	1
2022	1	17513	107	2	2	104	1
2022	1	17513	107	2	2	108	1
2022	1	17513	107	3	3	104	1
2022	1	17513	107	4	4	108	1
2022	1	17513	107	5	5	108	1
2022	1	17513	107	50	50	104	1
2022	1	17513	107	6	6	104	2
2022	1	17513	107	6	6	108	2
2022	1	66572	107	10	10	108	1
2022	1	66572	107	2	2	104	1
2022	1	66572	107	3	3	104	1
2022	1	66572	107	4	4	108	2
2022	1	66572	107	6	6	108	1
2022	1	66594	107	10	10	108	1
2022	1	17616	107	2	2	104	1
2022	1	17616	107	4	4	104	1
2022	1	17616	107	50	50	104	1
2022	1	17616	107	6	6	104	6
2022	1	17653	107	10	10	108	1
2022	1	17653	107	4	4	108	4
2022	1	17653	107	6	6	108	1
2022	1	17653	107	6	6	104	1
2022	1	17777	107	10	10	108	1
2022	1	17777	107	2	2	108	1
2022	1	17777	107	4	4	108	1

2022	1	17877	107	6	6	108	1
2022	1	17877	107	6	6	104	1